

安全のために必ず守ってください

この製品および取扱説明書には、あなたや他の人々への危害や財産の損害を未然に防ぎ、製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。その表示と図記号の意味は次のようになります。内容をよく理解してから本文をお読みください。

△危険 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死または重傷を負う危険が伴う可能性があります。必ず守ってください。

△警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死または重傷を負う可能性があります。必ず守ってください。

△注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が重傷を負う危険が伴う可能性があります。必ず守ってください。

下に示す記号は取扱説明書や製品に表示して、使用者に注意を促すための記号です。総表示の意味は次のようになります。誤った内容や注意を注視深くお読みください。

一般的な危険・警告・注意	発火注意	爆発注意	感電注意	高温注意
一般的な禁止	火気禁止	接触禁止	接触禁止	分解禁止
必ず行う	電源プラグを抜け	アースを接続せよ		

危険

ガス漏れ時の注意

- ガス漏れの際は、火をつけたり電気器具のスイッチの「入・切」、電源プラグの抜き差し、周辺の電話など使用しない。引火し燃発事故を起こすことがあります。
- 万一ガス漏れに気付いたら
 - ①すぐに使用をやめ、ガス栓を閉じる。
 - ②窓や戸を開けガスを外へ出す。
 - ③お買い上げの販売店またはガス事業業者に連絡する。

火気禁止

警告

●使用ガス及び使用電源についての注意

- 機器が使用ガス(使用ガスグループ)及び使用電源(AC100V)に適合していることを機器の銘板で確認してください。
- 表示以外のガス・電圧では使用しないでください。不完全燃焼により一酸化炭素中毒になったり、爆発・火災やけがなどの危険があります。また、故障の原因にもなります。
- 確認されたときにも、供給ガスの種類・電圧の種類の表示と一致していることを、必ず確かめてください。

※ガスの種類には都市ガスとLPガスとがあり、都市ガスにはガスグループの区分があります。

〈表示の内容〉

都市ガス用 (例: 銘板12A 13Aの場合)		LPガス用 (例: 銘板LPガスの場合)	
RF-30GI	RF-30GI	RF-30GI	RF-30GI
13A	12A	LPガス用	LPガス用
8.37	7.79	8.37kW	8.37kW
kW		kW	
AC100V 50-60Hz 22W		AC100V 50-60Hz 22W	
98.15-00001		98.15-00001	
YS		YS	

リンナイ株式会社

この機器の銘板は本体の側面に張ってあります。

●設置について

- 火気予防条例で定められています。必ず守ってください。距離が近いと火災の原因になります。また可燃物の壁にステンレス鋼板などを垂直に貼った場合でも可燃物と同等の距離が必要です。
- 燃焼を調整した後、燃焼の周囲の改造をしないでください。(例えば、周囲を囲ったり、吊り戸棚をつける等) 設置基準上問題となる場合があります。また、不完全燃焼や火災の原因になる場合があります。
- 燃焼の壁などが木材のような可燃物の場合
 - 可燃物の壁から15cm以上離さない場合
 - 防熱板を壁に取り付けてください。
 - 壁から15cm以上、上30cm以上
 - 必ず離してください。

※防熱板については、お買い上げの販売店またはガス事業業者に相談ください。

●子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでは使わないでください。やけど・感電・けがをする恐れがあります。

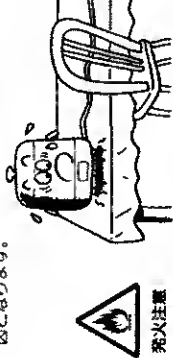
●物が落ちる恐れのあるところや、熱いもの、引火性(スプレー缶などのもの)のそばでは絶対に使用しないでください。煮けたり燃えたりして火災の原因になります。

警告

●炊飯中に機器を持ち運ばないでください。炊飯中の機器は高温の排気や蒸気が出るので危険です。また、転倒すると、火災、やけどの原因になります。



●不安定な場所や新聞紙やビニールシート等のような熱に弱い物質の上では使用しないでください。火災の原因となります。



●ご使用中にふだんと違った状態になったときや、地震・火災などの場合、あわてずに使用を中止し、ガスを閉じてください。



●電源プラグの引き出しの取付面にほこりが付着している場合は乾いた布でよく拭いてください。火災の原因になります。



●タピル・ふきんなどを機器にかぶせないでください。不完全燃焼や機器の損傷・火災の恐れがあります。



●炊飯機本体には、電気部品が組み込んであります。水につけたり、水をかけたりしないでください。ショート・感電・不完全燃焼の恐れがあります。



●修理技術者以外の人には、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。火災・ガス漏れの恐れや異常動作してけがをすることがあります。



●すき間にピンや針金などの金属物等、異物を入れないでください。感電や異常動作してけがをすることがあります。

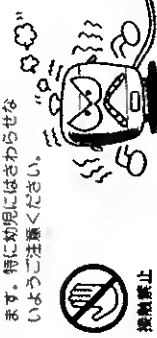


注意

●機器本体がガスコード接続仕様になっている場合、一般のガス用ゴム管やビニール管は使用できません。一般のカットや器具用スリムプラグは必要ありません。接続方法を間違えるとガス漏れの原因となり、火災危険です。



●炊飯中、炊飯後は、操作部から取っ手以外は高温になっていますので、手を触れないでください。やけどをすることがあります。特に幼児にはご注意ください。ようご注意ください。



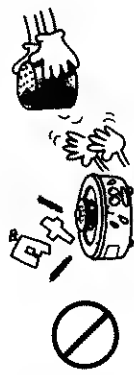
●バーナー団にしゃもじなど可燃物が落ちていないか確認してください。炊飯中に燃え出し危険です。



●湯んだんガスコードは使用しないでください。ガス漏れ、火災の原因になります。



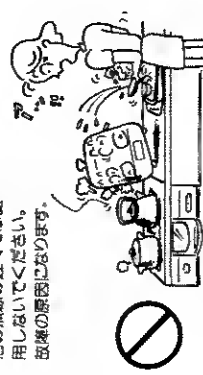
●炊飯以外の用途には使用しないでください。過熱・異常燃焼による火災などの原因になります。



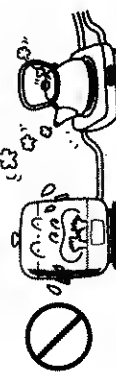
●炊飯中は、排気口から高温の排気が出ますので、顔や手を近づけないでください。また、炊飯後にふたを開けるときの蒸気にも注意してください。やけどをすることがあります。



●水のかかるところや、他の熱源の近くでは使用しないでください。故障の原因になります。



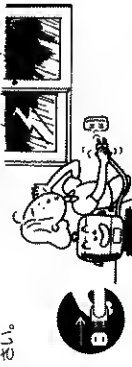
●ガスコードは機器の下側を通したり、他の熱源などの高温部分にふれないようにしてください。また、無理に折曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしないでください。コードを傷める原因になります。



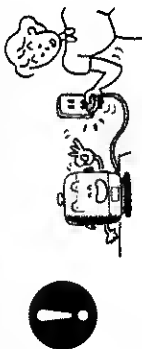
注意

●雷時の注意

雷による一時的な過電流で電子部品を損傷することがありますので、雷が発生したときはすみやかに電源プラグをコンセントより抜いてください。



●電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。感電やショートして発火することがあります。



●傷んだ電源コードや電源プラグ、差し込みがゆるいコンセントは使用しないでください。そのまま使用すると、感電・ショート・発火の原因になりますので修理を依頼してください。



●電源コードを折り曲げたり、破損したり、加工したり、無断に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重い物を載せたり、踏み込みたり、加工したりすると、電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。



●お部屋の換気口（給気口・排気口）は、常に確保し、物などでふさがないようにください。又、使用中は換気扇を回すなど換気にご注意ください。



●感熱部のお手入れはこまめに行ってください。汚れていたり、灰塵がたまるとの間に異物があると、センサーが正常に働かないことがあります。



●車両・船舶での使用はしない。使用中に機器が傾いたりし、火災や、やけどの原因になります。



気をつけていただきたいこと

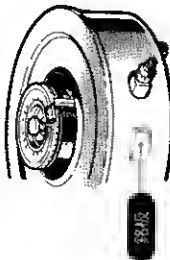
この機器は業務用として作られています。家庭用には使用しないでください。

使用者が代わった場合には、必ずこの取扱説明書を読んでいただき、かつ指導してください。
取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店または当社の支店・支店・営業所・出張所にて再購入してください。

使用前の準備

1 使用ガス・電源を確認する

炊飯器の側面に表示しているガスの種類とお宅のガスが一致しているか必ず確かめてください。



(表示の内容)

(例：接続12A・13Aの場合)

ガス種	ガスコード長さ
LP	2m以下
13A・12A	1m以下
13A・12A	3m以下

ガスの種類を確かめる

ガス種	ガスコード長さ
LP	2m以下
13A・12A	1m以下
13A・12A	3m以下

●電源は、交流100Vを使用してください。これ以外の電源では絶対に使用しないでください。

●アースを接続する場合は、機器下部のアース端子に接続してください。



ガスコード接続時の注意

●ガス接続部に傷がついたり、異物が付着したまま接続されますとガス漏れの原因になります。ガス接続部の傷・異物が無いことを確かめてから接続してください。

2 ガス接続

●ガスコード接続の場合(LP・13A・12Aのみ)
●ガス接続は必ずガスコード(市販品)を使用してください。
●ガス栓はヒューズ作動流量が1.1m/h以上のものを使用してください。
●ホースサイズによりガスコードの長さが変わります。

RR-30G1の場合

ガス種	ホースサイズ	ガスコード長さ
LP	φ7	2m以下
13A・12A	φ7	1m以下
13A・12A	φ8	3m以下

RR-50G1の場合

ガス種	ホースサイズ	ガスコード長さ
LP	φ7	0.6m以下
13A・12A	φ8	1m以下

●一般のガス用ゴム管やビニール管は使用できません。



●ネジ接続の場合(LP・13A・12A以外・上記表の長さ以上)
ガス配管工事はお買い上げの販売店に依頼してください。

●ガス接続口径は15A(R)/2オネジになってます。

●専用のガス栓を設けてください。

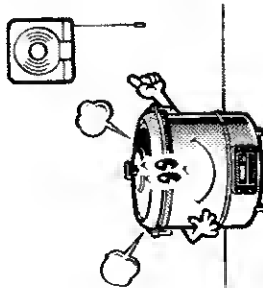
●ガス接続口にスパンを付けて、スリムプラグを取り外し、ガス配管を行ってください。(LP・13A・12A以外では、スリムプラグがありません。)

●ガス栓と機器の間には必ずユニオン継手を取り付けてください。

使用前の準備

3 炊飯中は換気に注意

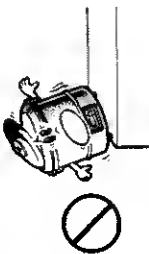
炊飯中は換気扇を回すなどして換気をしてください。(換気が悪いと、不完全燃焼を起こすことがあります。)



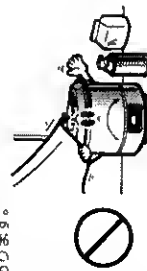
- ガスコックのヒューズ
作動流量を確認してください。
特に9リットル炊飯器ではヒューズが作動する場合があります。

4 設置場所の注意

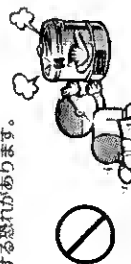
- 安定性がよく水平なところ
不安定なところ、風のあたるところでは使用しないでください。



- カーテンやスプレー缶など燃えやすいものがないところ
カーテンや燃えやすいものの近くでは使用しないでください。使用中に近くのものに燃えて火災になることがあります。



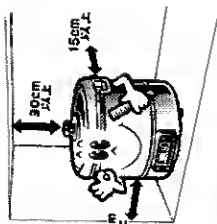
- 幼児の手の届かないところ
幼児の手の届くところでは使用しないでください。本体に触れたり、蒸気でやけどする恐れがあります。



5 壁や上方と間隔をとる

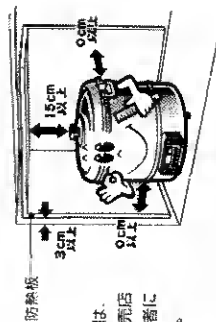
周囲の壁などが木材のような可燃物の場合

- 壁から15cm以上、上方30cm以上、必ず離してください。



可燃物の壁から15cm以上離せない場合

- 防熱板を壁に取り付けてください。



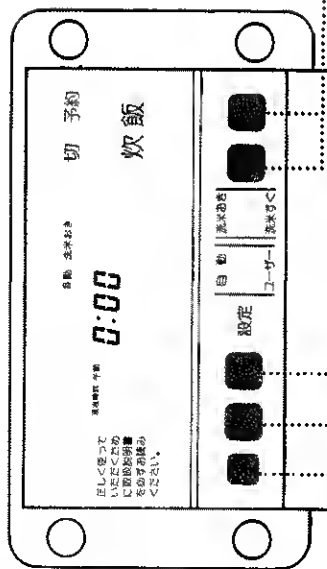
※防熱板については、お買い上げの販売店またはガス事業者にご相談ください。

⚠ 警告

設置するときには可燃物との距離を確実に離す。(火災予防条例で規制されています) 距離が近いと火災の原因になります。

時計の合わせかた

お願い
現在時刻が正しくセット
されていないと、ご希望の
時刻に炊き上がりません。



例えば、午後6時45分の場合

1 電源プラグを差し込む

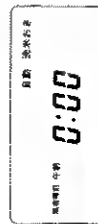
時計は電源プラグを差し込むと、
午前0:00からスタートします。



●バーが1本づつ点灯し、8本点灯後、
全て消灯します。
この表示が出るのは、はじめてお使
いの時と、長時間使用しなかった時
に電源プラグを差し込んだときです。

2 操作部カバーを開き、キーを押す

3 キーを押す

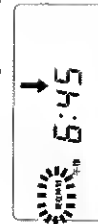
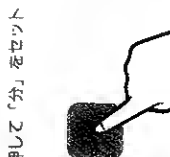


●現在時刻(電源プラグをコンセン
トに差し込んだからの経過時刻)
が表示されます。

4 時刻を合わせる

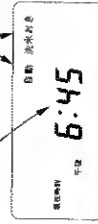
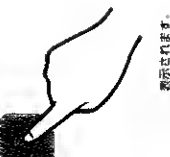


●現在時刻 表示と「分」が
点滅します。
●午前・午後を確かめてくださ
い。



●現在時刻 表示が点滅します。

5 キーを押す



●現在時刻 表示が点滅から点灯に
変わり、自動・除米お粥 表示
が点灯し、時計が表示数字からス
タートします。
●どの手順でも次の手順まで約5秒
以内に操作しなければ、表示中の
時計数字が設定されます。
●キーを押しても時計はスタ
ートします。

設定後操作部カバーを閉じる

24時間以上電源プラグを抜いたままにした場合

(停電やブレーカーが切れた場合でも同じです。)
電源プラグを差し込んだとき、バーが1本づつ点灯し、8本点
灯後、全て消灯し運転キーを押すと、現在時刻午前0:00が出
た場合は、もう一度「時計の合わせかた」で操作してください。
1回炊飯すれば、電源プラグを抜いても約24時間は時計は動い
ています。表示は消えています。電源プラグを差し込むと、
また現在時刻が表示されます。

キーは押し続けると早送りができます。

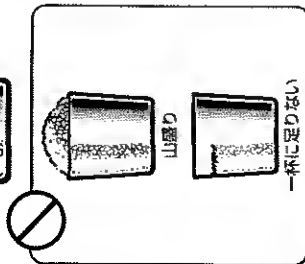
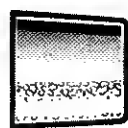
炊飯の準備

はじめてお使いのとき

- 炊飯かま、ふたなどは中性洗剤で洗ったあと、きれいな布で水気をふきとってください。
- 外わく、炊飯燃焼部はきれいな布でふいてください。
- はじめは、底にご飯がこびりつくことがあります。しばらくお使いになりますと、こびりつきが少なくなっています。

●お米の準備

1 お米を計る



●米の換算表 (参考)

1升=1.5kg	2升=1.67kg	約1.7升
1kg=1.2升	2kg=1.67升	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升
1kg=0.83kg	2kg=1.67kg	約1.7升

2 お米を洗う

- 炊飯かままで洗米できます。
- たっぷりの水で手早く十分に洗う。
- 洗い足りない、二オイ、黄ばみ、炊飯不良の原因になります。
- 泡立て器などを使わないで、手で洗ってください。

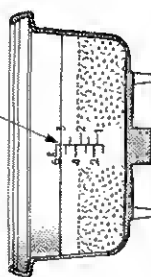
3 水加減する

お米を水平にならし、炊飯量に合わせて目盛まで水を入れてください。炊飯かまの目盛は標準です。お米の種類やお好みに合わせて水加減してください。

3升のお米を炊くとき

「3」まで

【(例)RR-30G1型】 水を入れる



●お願い 洗米機について

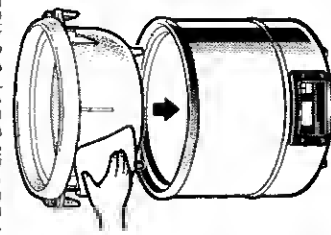
洗米機に長時間かけると、粉氷が多くなります。水圧式洗米機では、約3分が目安です。但し、水圧の強い洗米機は変化します。炊き米、粉氷などが強さで炊飯されずと風味を損ね、早切れ、炊きむら、こげの原因となります。

水加減は、炊飯かまを水平にし、側面の目盛で合わせてください。

●炊飯器のセット

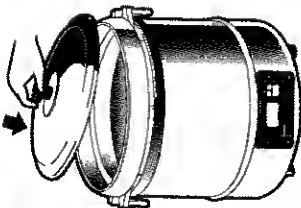
1 炊飯かまを外わくにセット

炊飯かまの外側についた水は、よくふきとってからセットしてください。



炊飯かまがセットされるとバーが表示されます。

2 ふたを閉める

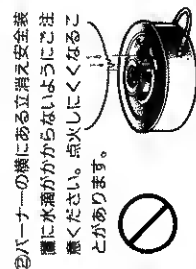


3 ガス栓を全開にする



●お願い 異物を取り除く

炊飯かまの外側や底に米つぶ、食品くずなどが付着していると炊飯不良の原因になりますので必ず取り除いてください。



①外わく部や炊飯かまをセットする際、感熱部にあてないように注意してください。



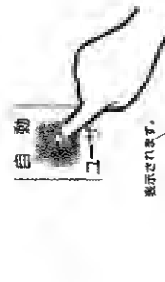
自動炊飯モードで炊く

■自動炊飯モードとは

- ・かまど炊きのおいしさを再現するモードがセットされています。
- ・まず最初は、自動炊飯モードで炊飯し、炊き上がりを確認してください。
- 洗米おき、洗米すぐモードとは
- ・洗米おき……洗米してすぐ炊飯します。機器が自動でひたしを行いますので、お米を水にひたしておく必要がありません。
- ・洗米すぐ……洗米後、米を水にひたしてから炊飯します。ひたし炊きが省略され、約14分はやく炊き上がります。

2 自動モードを 確認する

- 自動モードにするには……
- 操作部カバーを開き、キーを押して、**自動**モードにします。
(「ユーザー」モードの扱い方は19~22ページにあります。)



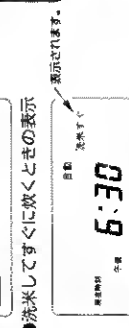
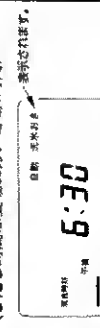
- 押すごとに**自動**・**ユーザー**に順次表示が変わります。
- 前のセットを記憶していますので変更するとき以外は、毎回操作する必要はありません。

3 洗米おき か 洗米すぐか モードを選択する

- キーを押す。
- キーを押す。



- 押すごとに**洗米おき**・**洗米すぐ**に表示が順次変わります。
- 洗米してお米をひたして炊くときの表示
(ひたし時間は夏・秋30分、冬・春22分)



注意

炊飯中、炊飯直後は操作部、ふた取っ手以外は高温になっていますので、手をふれないでください。やけどをすることがあります。

燃焼禁止

こげ色について

- ・この炊飯器は、おねばにうっすらとこげ色が付くことがあります。これは炊飯を美味しく炊くために高温状態を長く保っているためです。
- ・炊飯かまの内周りにできるオブラート状のおねばはガスの強火で炊くためにできる米でんぷんの膜です。ご飯のうえにこのおねばが落ちることがありますが、安心してお召しあがりください。
- ・黒小米量1.8(RR-30G1型の場合)、3.6(RR-50G1型の場合)以下の炊飯はこげ色がよくなくなります。
- ・こげ色が気になるときは、ユーザー炊飯モードで、炊飯消火温度を低くしてお使いください。あらかじめRR-30G1型の場合115℃、RR-50G1型の場合120℃がセットされています。
- ・炊き込みご飯などは白米よりこげやすくなります。

炊飯中の表示

炊飯中

「0」を交互に表示し、バーを2本表示します。①は火がついていることを表示します。

「0」は本炊き終了後まで交互に表示し続けます。

本炊き中

バーを3本または4本表示します。

むらし中

バーを5本表示し、炊き上がりまでの残り時間を表示します。

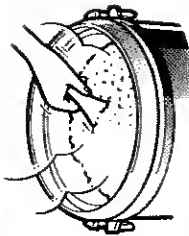
炊き上がり

バーを6本表示します。

※ひたし炊き中、むらし中は、が消灯することがあります。

4 炊き上がるとアラームが鳴り、自動的に消火します

- アラームが鳴ったら、できるだけ早く炊飯をほくしてください。



- 炊き上がり後は、経過時間を分て表示します。



- 炊飯かまを取り出すと、経過時間は取り消しになり、現在時刻表示に戻ります。

使用法は――

1. 切キーを押して「切」にする
2. 運転キーを押す(表示が消えます)
3. ガス栓を閉じる

炊きこぼれはきれいにふくとる

- 炊飯機上部、立消及安全装置・炊飯受け皿がよごれると、次から正常に炊飯できなくなることがあります。
- 炊きこぼれはきれいにふきとってください。

お願い

- 炊き上がり後、炊飯かまを取り出す際、手で持たずに布ホルダーをご使用ください。布ホルダーを使うときは必ず乾いたものを使ってください。

炊き上がりまでの時間(目安(自動炊飯の場合))

品名	炊飯量	時間(むらし時間含む)	
		自動・洗米おき	自動・洗米すぐ
RR-30G1	1.8~6.0g	約36分	約50分
RR-50G1	3.6~9.0g	約36分	約50分

注) 時間は、室温、水温、水加減などにより変わります。

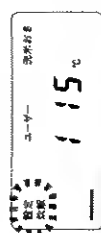
ユーザー炊飯モードで炊く

- お客様の用途に合わせて、炊飯消火温度、むらし時間を設定します。
あらかじめ炊飯消火温度115℃(RR-30G1型の場合)、120℃(RR-50G1の場合)、
むらし時間15分がセットされています。

例えば、炊飯消火温度140℃、むらし時間20分に設定する場合

1 操作部カバーを開き キーを押す

- 炊飯消火温度が表示されます。
●あらかじめ115℃(RR-30G1型の
場合)の炊飯消火温度がセットさ
れています。



- 設定炊飯** 表示とあらかじめセッ
トされている炊飯消火温度が点滅
します。

2 炊飯消火温度を 設定する

- キー又は キーを押して、炊飯消火温度を設定します。
[キー.....高くなる
 キー.....低くなる]
- RR-30G1型の場合は114℃～155℃までの設定ができます。
- RR-50G1型の場合は118℃～155℃までの設定ができます。



- 設定・むらし** 表示とあらかじめ
セットされているむらし時間が点
滅します。

3 再度、 キーを押す

- むらし時間が表示されます。
●あらかじめ15分のむらし時間がセ
ットされています。



- 設定・むらし** 表示とあらかじめ
セットされているむらし時間が点
滅します。

連続炊飯について

- ・連続して炊飯をする場合、感熱部 (P11各部の名称を参照してください) が冷えてから実施してく
ださい。
- ・連続して炊飯をする場合、洗米して、炊飯かまをセット後感熱部を3分以上冷却してから炊飯をし
てください。感熱部を冷却せずに炊飯をすると炊飯不良になることがあります。

4 むらし時間を 設定する

- キー又は キーを押して、むらし時間を設定します。
[キー.....長くなる
 キー.....短くなる]
- 10分～40分までの設定ができます。



- キーを押すと、設定する前
のセーードに戻ります。
例) 設定前が自動モードの場合は
自動モードへ戻ります。

5 キーを押す

- 設定が完了です。
- 現在時刻が表示されます。



一度、設定したら

- 連続した炊飯消火温度、むら
し時間を記憶しますので、毎
回、同じ設定で炊飯すること
ができます。

お願い むらし時間をセットするとき

(標準水位での炊飯時)

※ご飯の硬さは用途や好みにより水加減でおこなってください。

- むらし時間を長くすると.....
- ご飯の温度が下ってくるため、炊飯かま内面に露が
つき、ご飯の蒸散れが良くなります。
・時間を長くし過ぎると露が多くなるため、
ご飯が冷えすぎたり、いやな臭いが付いた
りします。
- むらし時間を短くすると.....
- ご飯の温度が高いため、熱々のご飯が提供できます。
・時間を短くし過ぎると、むらし不足のため、
ぶっくらした良いご飯になりません。

お願い 炊飯消火温度をセットするとき

(標準水位での炊飯時)

※ご飯の硬さは用途や好みにより水加減でおこなってください。

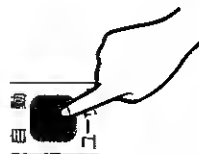
- 炊飯消火温度を高くすると.....
- ご飯を炊き込んでいきますので、甘み、粘りが増え
ていきます。
・高くするほど、炊飯かま下部のご飯がよく
炊き込まれ少し柔らかくなります。
・さらに高くすると、香ばしい香りがきつ
くなり、炊飯かま下部のご飯が少し焦げてき
ます。
- 炊飯消火温度を低くすると.....
- 炊き込みが少なくなり、甘み、粘りが少なくなっ
ていきます。
・低くするほど、炊き込みが少なくなるため
ご飯つぶのはっきりとした全体に水分の多
いご飯になります。
・低くしすぎると、炊飯条件 (炊飯量、ガス
圧など) によっては、うまく炊き上がらな
いことがあります。

ユーザー炊飯モードで炊く

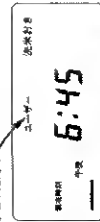
- 設定した炊飯消火温度、むらし時間で炊飯します。

1 操作部カバを開き 洗米おきか 洗米すくか モードを選択する

- ユーザーモードにします。



表示が点滅する。

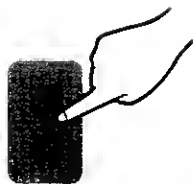


- 押すごとに「自動」「ユーザー」に順次表示が変わります。

- 前のセットを記憶していますので変更するとき以外は、毎回操作する必要はありません。

2 キーを押す

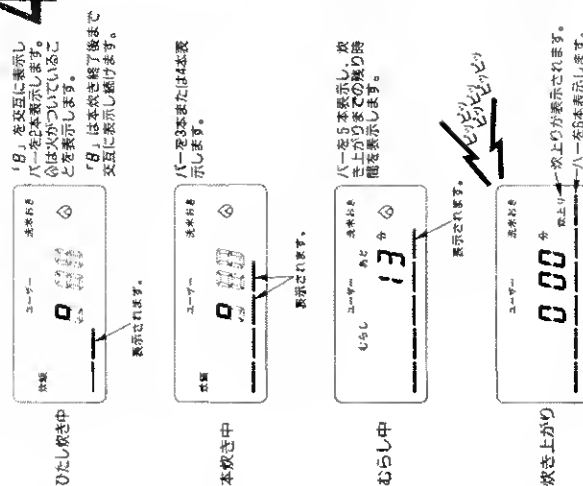
- キーを押す。



- 押すごとに「洗米おき」「洗米すく」に表示が順次変わります。



炊飯中の表示



ひたし炊き中

表示されます。

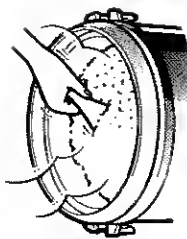
本炊き中

むらし中

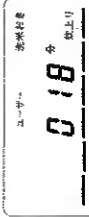
炊き上がり

4 炊き上がるとアラームが鳴り、自動的に消火します

- アラームが鳴ったら、できるだけ早くご飯をほぐしてください。



- 炊き上がり後は、経過時間を分で表示します。



- 炊飯かまを取り出すと、経過時間は取り消しになり、現在時刻表示に戻ります。

使用後は

1. 切キーを押して「切」にする
2. 運転キーを押す(表示が消えます)
3. ガス栓を閉じる

炊きこぼれはきれいにふきとる

炊飯燃焼部・立消え安全装置・炊飯受け皿がよこされると、次から正常に炊飯できなくなることがあります。炊きこぼれはきれいにふきとってください。

お願い

炊き上がり後、炊飯かまを取り出す際、手で持たずに布ホルダーをご使用ください。布ホルダーを使うときは必ず乾いたものを使ってください。



● 消耗部品について

1 消耗部品はお買い上げの販売店か、当社の支店・支店・営業所・出張所でお買い求めください。

●炊飯かま（フツ煮物用加工）
使っているうちに、色むら・ハガレ
ができることがありますが生上間
隔ありません。
ご使用に不便をきたすようになりま
したら、炊飯かまだけを買い求め
ください。

●その他の部品類
ふたなどが、変形・破損してご使用
に不便をきたすようになりましたら、
その部品だけを買い求めください。

白米以外のご飯を炊飯する場合

- 具を入れたり、味付けしたりするのでお米の量は略
大炊飯量の1/2位にして炊いてください。具は水加
減した後、お米の上に乗せ、かきまぜないでください。
- 具の種類や水加減によっては早切れしたり、炊きこ
ぼれしてうまく炊き上がらないことがあります。ま
た炊き上がっても飯に焦げ色がつきます。
- もち米を混ぜて炊飯した場合、もち米の量によりう
まく炊けないことがあるのでご注意ください。

無洗米について

- 無洗米に付属の説明書をよくお読みの上、炊飯し
てください。

こんな表示がでたときは

故障表示 機器および使用方法に不具合があった場合は、自動的に炊飯を停止し、アラームが鳴り故障表示が点滅しま
す。故障表示が点滅したときは、下記の表に従って処置を行ってください。

故障表示	原因	処置方法
	●炊飯中に約7分以上の停電があったとき。 ●炊飯中に3回以上停電があったとき。	切キーを押し、一度「切」にしてから 再操作してください。
	●感熱部・炊飯かまの間に米粒など異物をは さんで炊飯していませんか。 （底のご飯は焦げて炊き上がる。） ●多くの水だけで炊飯したとき。	切キーを押し、一度「切」にしてから 異物を取り除き再操作してください。
	●50分以上バーナーが燃焼したとき。	
	●バーナーに正常に点火しなかったとき。	切キーを押し、一度「切」にし、ガス栓 を確認してから再操作してください。
	●炊飯中に異常消火したとき。	
	●空炊きなど炊飯中に異常温度に達したとき。 ●あたためなおすために二度炊きしたとき。	切キーを押し、一度「切」にしてから 再操作してください。
	●電気回路に異常があったとき	
	●機種の設定が間違っているとき。	点検が必要ですから、お買い上げの 販売店か、当社の支店・支店・営業所 ・出張所までご連絡ください。
	●炊飯および切キーが15秒以上ONしたとき。 ●炊飯および切スイッチがONしたとき。	

再び同じ状態になるときは、「故障かな?と思ったら」を参照の上、アフターサービスをお申し込みください。

- 停電したら（途中で電源プラグを抜いたり、ブレーカーが働いたときも同じです。）
停電中、表示はすべて消えています。

約7分以上の停電のとき		約7分以上の停電のとき
炊 飯 中	そのまま炊飯を続けます。	炊飯を停止し、 の表示をします。 ●炊飯中に7分以上の停電が3回以上の場合、 炊飯を停止し、 の表示をします。 洗米おき炊飯で再炊飯することができま す。 が、おいしく炊けない場合があります。
タイマー予約中	予約時刻通り炊き上がります。 ただし、炊飯開始時刻まで停電が続いた場合は、炊き上がりが遅れたり、停止し、 を表 示することがあります。停止した場合は、切キーを押してから、洗米おき炊飯で、再操作して ください。	

故障かな?と思ったら

故障かな?と思ったら、ただちに使用を中止し、修理・サービスをお申しつけになる前に一度つぎのことをお調べください。

現象		お調べいただくこと
本体の動作が	●表示がでない。	●電源プラグが差し込まれていますか。(プレーカーがONになっているますか。)
	●炊飯キーを押しましたが、●停電していませんか。	●運転キーを押しましたか。
	●炊飯キー操作ができない。	●停電していませんか。
予約が	●数字が点滅する。	●炊飯かまが入っていますか。(炊飯かまを入れてください。)
	●タイマー炊飯のとき、時刻確認の表示がでる。また、すぐ炊きはじめる。	●35ページの「こんな表示がでたときは」を参照。
	●予約時間に炊き上がらない。	●タイマーの使える時間の範囲以外のセットをしていませんか。(33ページ参照)
炊飯中に	●炊きこぼれる。	●ガス栓が全開になっていませんか。
	●うまく炊けない。硬い芯がある。炊らかすぎることになる。	●現在時刻や予約時刻の午前・午後がまちがっていませんか。
炊き上がりが	●炊きこぼれる。	●お米の量、水加減はまちがっていませんか。
	●炊きこぼれる。	●お米の量、水加減はまちがっていませんか。
炊き上がりが	●炊きこぼれる。	●停電がありませんでしたか。
	●炊きこぼれる。	●途中で「切」キーを押していませんか。
炊き上がりが	●炊きこぼれる。	●お米の量・水加減はまちがっていませんか。
	●炊きこぼれる。	●ふたは正しくしめましましたか。
炊き上がりが	●炊きこぼれる。	●感熱部、炊飯かま底にご飯などがついていませんか。
	●炊きこぼれる。	●感熱部、炊飯かま底にご飯などがついていませんか。

再操作しても同じ状態になるときは、ご自分で修理なさらないで、お買い上げの販売店か、当社の支社・支店・営業所・出張所へ連絡してください。

警告

- ご使用中に異常を感じたときはすぐに使用を中止する。
- ①あわてずガス栓を閉める ②電源プラグを抜く

RR-30GS1・50GS1をお使いのお客様へ

〔自動炊飯システム機にご使用になる場合〕

■ 下記の機能が使用できません。

- ① 時計表示機能
- ② 予約機能
- ③ 暮らし機能
- ④ ワイヤードリモコン接続

自動炊飯システム機でセットしてください。

■ RR-30GS1・RR-50GS1と取扱説明書との相違点

- ・ 11ページ ワイヤードリモコン(別売品)は使用できません。
- ・ 12ページ 「切キー」「予約キー」は使用できません。
- ・ 「切キー」「炊飯キー」の説明文中の「タイマー炊飯」はできません。
- ・ 「時刻合せキー/調節キー」「設定キー」の現在時刻・予約時刻合せ、むらし時刻設定はできません。
- ・ 13-14ページ 「時計の合わせかた」は使用できません。
- ・ 18-22ページ 「むらし」と「〇〇分」(経過時間表示)は表示しません。
- ・ 19-20ページ ユーザー炊飯モードの内むらし時間は設定できません。
- ・ 23-24ページ 「タイマーを使って炊く」は使用できません。

自動炊飯システム機で使用了時の炊飯中の表示

(自動炊飯モードの場合)



※むらし工程はありません。

■ 詳しくは自動炊飯システム機の取扱説明書をご参照ください。